⚠ 警告

ご使用時は



■吸込口や吹出口に指や棒などを入れない。 (けがの原因)

■長時間冷風を体に直接あてない、冷やし過ぎない。 おやすみのときなど、長時間、冷風を体に直接あ てたり、冷やし過ぎたりしない。(体調を崩す原因) 特にお子様や高齢者にはご注意ください。

■可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など) は本体の近くで使用しない。

(感電や引火の原因)

据付け・移設・修理時は



■エアコンの据付け、修理や移動、再設置は、 自分でしない。

(感電や火災などの原因) 必ずお買い上げの販売店または専門業者に依頼 してください。

- ■必ずエアコン専用の電源コンセントを使う。 (他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)
- ■アースや漏電しゃ断器が設置されていること。 (感電の原因)
- ■据付けや移動、修理は必ずお買い上げの販売店または専門業者に依頼してください。 冷えない、暖まらない場合は、冷媒もれが原因の一つと考えられるので、お買い上げの販売店に相談する。

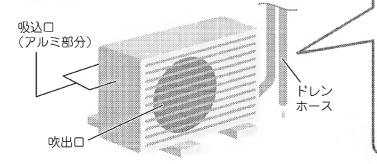
冷媒追加を伴う修理の場合は、冷媒もれがない ことをサービスマンに確認してください。 (冷媒は安全で、通常はもれませんが、万一室 内にもれ、ファンヒーターやコンロなどの火気 に触れると、有害な生成物発生の原因)

■可燃性ガスのもれるおそれのある場所に 設置されていないか確認する。

(万一ガスがもれると、発火の原因)

■ドレンホースが確実に排水するように 配管されているか確認する。

(不確実な場合、家財などをぬらす原因)



漏電やけがを防ぎ、 家財などを守るために お守りください。



/ 注意

お手入れ時は



■不安定な台に乗らない。 (転倒など、けがの原因)

禁止

- ■ユニットのアルミ部分に触らない。(手を切る原因)
- ■お客様自身で、工具を使った分解掃除や、 改造、内部の洗浄はしない。 (水もれや破損、故障、発煙、発火の原因)



■必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、 ブレーカーを切る。

(ファンが高速回転しているため、けがの原因)

室外ユニットは



■ユニットの アルミ部分に触らない。 (手を切る原因)



- ■ユニットの近くに、 他の電気製品や家財などを置かない。 (暖房時はドレンホースから結露水が出て、 汚損や故障の原因)
- ■ユニットの上に乗ったり、 物を載せたりしない。 (ベランダなどの高い場所に 設置の場合、転落の原因)



■据付台が破損したまま、放置しない。 (落下につながり、けがなどの原因)



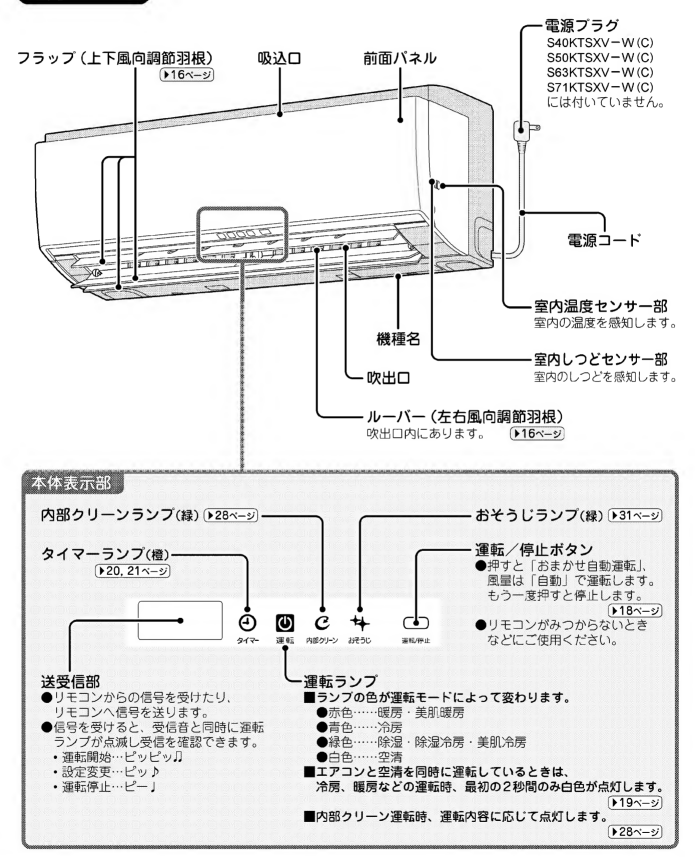
■ユニットの周辺に、物を置いたり、 落ち葉がたまらないようにする。

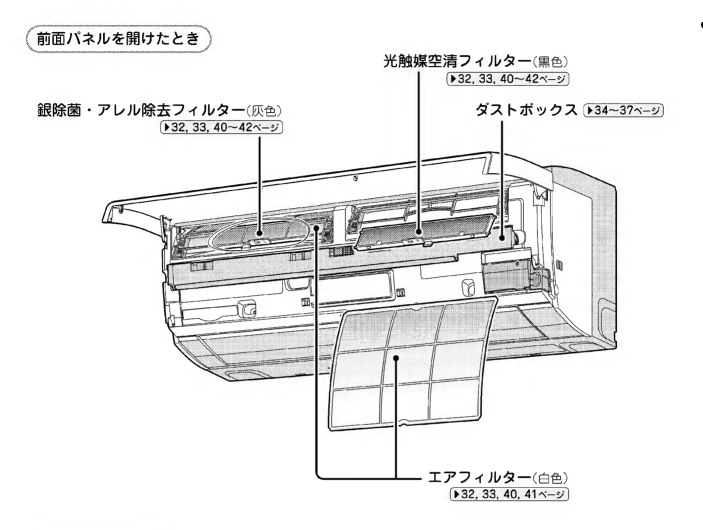
必ず実施

(虫などが侵入し、故障や発火、発煙の原因)

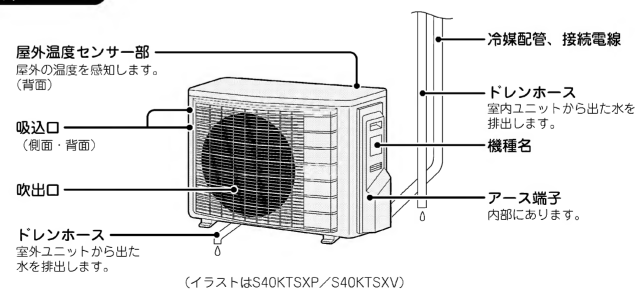
各部のなまえと働き

室内ユニット





室外ユニット



各部のなまえと働き

リモコン



ふたを開けたとき

風向・風量・風ないス・ ゆらぎボタン_____

風向・風量を調節します。 ▶16,17ページ

設定切換ボタン

エアコンの動作やリモコン の表示などをお好みの設定 にします。 ▶30ページ

◆操作取消は 10秒間操作をしないでいる と通常画面にもどります。

時刻タイマー設定ボタン

時刻で切タイマー・入タイマーを設定します。 **21ページ**

◆操作取消は 〔取消〕を押してください。

時計合せボタン

現在時刻の設定をします。

▶11ページ

◆操作取消は 60秒間操作をしないでいる と通常画面にもどります。

パワフルボタン

冷房・暖房の能力をパワー アップして運転します。

▶29ページ

◆操作取消は もう一度 (パワフル) を押して ください。

ハウスキープボタン

●カビショック運転梅雨時や冬場など、お部屋

のしつどを下げてカビの発生を抑えます。 (▶26~-ゞ)

●へや干し運転

室内で洗濯物を乾かしたい ときに使います。 [▶27ページ]

●けつろ防止運転

室内に結露ができるのを 抑えます。 **▶27**~-ジ

◆操作取消は (取消)を押してください。

フィルター掃除ボタン

エアフィルターのホコリな どの汚れをエアコンがきれ いにします。 ▶31ペーシ

◆操作取消は もう一度 (スルター膿) を押して ください。

内部クリーンボタン

エアコン内部を乾燥させて、カビやニオイの発生を 抑えます。 **▶28ペーシ**

◆操作取消は、リモコン停止 中にもう一度 (を) を2秒 間押してください。

快眠ボタン

ふたを

開ける

----立体

(上下風向) (左右風向)

すすむ

もどる

ハウスキープ・

(フィルター掃除・

内部グリーン

Dr. -) (stot)

風ないス) (パワフル)

ーゆらぎ

設定切換

切設定

室内の温度としつどをコントロールして快い眠りと さわやかな目覚めをサポートします。 ▶22,23~-シ

◆操作取消は(取消)を押してください。

消費電力表示リセットボタン

積算された消費電力量がリセットされます。 ▶25ベージ

おそうじサインリセットボタン

リモコン、および、おそうじランプのダストボックスおそうじサインが消えます。 (33 ~ - ジ

運転前の準備

リモコン



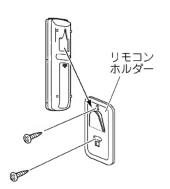
■電池を入れる

- **1** ふたの ■マークを指で軽く押さえ 手前に引いて、取り外す。
- **2** 単4形アルカリ乾電池を2本入れる。
- ふたをもとどおり閉める。●表示部の文字が点滅しますので、 現在時刻を合わせてください。▶11~-ジ



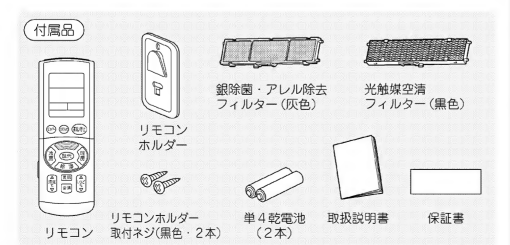
■使いかた

- ●送受信部を室内ユニットの送受信部に向けてください。 カーテンなど信号をさえぎるものがあると作動しないことがあります。
- ●送信できる距離は約7mです。



■壁などに取り付ける場合

- 1 信号が受信される場所を選ぶ。
- **2** リモコンホルダーを付属のネジで、 壁・柱などに取り付ける。
- 3 リモコンの背面の穴をリモコンホルダーの 凸部に引っかける。



電池について

- ●電池を廃棄するときは、端 子をテープなどで巻き付け て絶縁してください。 他の金属や電池と混じると 発熱・破裂・発火の原因と なります。
- ●電池は、お近くの電器店、 時計店、カメラ店などにあ る電池回収箱に入れてくだ さい。
- ●交換のめやすは約1年ですが、リモコンの表示部が薄くなり受信されにくくなりましたら、2本同時に新しい単4形アルカリ乾電池と交換してください。
- ●乾電池の「使用推奨期限」 に近いものは、交換時期が 早くなる場合があります。
- ●液もれや破裂による故障やけがを避けるため、長期間ご使用にならない場合は、乾電池を取り出してください。
- ●付属の乾電池は、最初にお使いいただくために用意しているもので、1年に満たないうちに消耗することがあります。

リモコンについて

- ●落としたり水が入らないよう にしてください。(液晶部が 破損することがあります。)
- ●電子式点灯方式の蛍光灯 (インバーター蛍光灯など) や、液晶テレビ、プラズマ テレビがある部屋では、信 号を受け付けにくい場合が あります。このようなとき には、販売店にご相談くだ さい。
- ●リモコンで他の電気機器が 作動する場合は、電気機器 を離すか、販売店にご相談 ください。
- ●送受信部に直射日光があた ると作動しにくくなる場合 があります。

お知らせ

1の操作で時計以外の表示が出た場合、そのまま約60秒間ボタン操作を行わないでください。通常の表示にもどります。

上手な使いかたについて

●適度な室内温度設定は節電 につながります。

> ← <おすすめ設定温度> = 冷房時…26℃~28℃ 暖房時…20℃~22℃

●窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光 やすきま風を防ぎ、冷房・ 暖房効果を高めます。

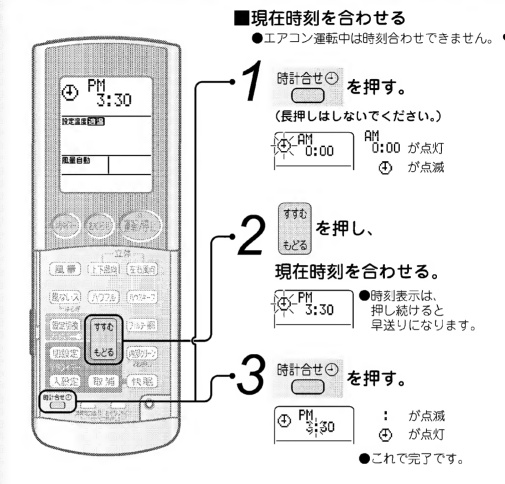
知っておいてください

- エアコンは運転しないときでも、電力を消費します。 (▶51ページ)
- ●シーズンオフなど、長期間 使用しないときは電源プ ラグを抜くかブレーカーを 切ってください。

運転条件

●下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。また、冷房・除湿運転の場合は室内ユニットに露が付き、湾下する場合があります。

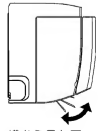
	冷房	
屋外温度 室内温度 室内しつど	21℃~43℃ 21℃~32℃ 80%以下	
暖房		
屋外温度 室内温度	- 20℃~ 24℃ 27℃以下	
除湿		
屋外温度 室内温度 室内しつど	18℃~35℃ 18℃~30℃ 80%以下	



●現在時刻が設定されていない(**④ AM** 0:00 が点滅している)ときは、時刻タイマー、 快眠運転ができません。

室内ユニット

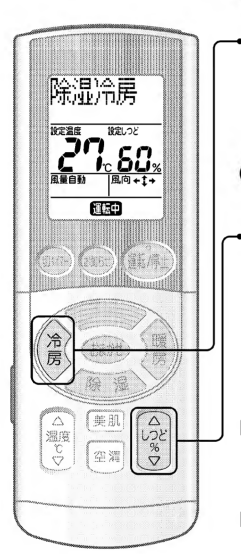
- ■光触媒空清フィルターと銀除菌・アレル除去フィルターを取り付ける ▶40,41ページ
- ■電源プラグをコンセントに差し込む 電源プラグの付いていない機種はブレーカーを入れる
 - ●電源プラグをコンセントに差し込む、またはブレーカーを入れると、フラップ (上下風向調節羽根)が一度開き、また閉じますが、故障ではありません。 (ルーバー(左右風向調節羽根)も一度動いて、停止します。)
 - ●エアフィルターが位置合わせのため、動く場合があります。



横から見た図

冷房・除湿冷房運転

お部屋の温度・しつどを下げたいときにご使用ください。



冷房運転

温度を優先したいとき



を押す。

)点 /[]] 房 冷房を表示 本体の運転ランプ(青)が 点灯



除湿冷房運転

温度としつどを 下げたいとき

冷房運転中に



でしつどを下げる。

除湿冷房運転中に温度を優先的に 下げたい場合は、冷房運転に切り 換えることをおすすめします。

除湿冷房

除湿冷房を表示 (しつどをとりながら冷房運転) 本体の運転ランプ(緑)が 点灯



■風向・風量を変えたいとき

(▶16, 17ページ)

●除湿冷房運転の場合は風量設定は「自動」 になります。風量変更はできません。

■温度・しつどを変えたいとき

	冷房	除湿冷房
△度で▽	18℃~ 32℃ 〈おすすめ設定温度は 26℃~ 28℃です。〉	
△2 5% ▼	しつどを 下げると 除湿冷房運転 に切り換わり ます。	《除湿じどう「入」の場合》連続・50・55・60%・切から選べます。切にすると冷房運転に切り換わります。《除湿じどう「切」の場合》連続・低め・標準・高め・切から選べます。切にすると冷房運転に切り換わります。除湿じどう「入」「切」は設定切換で設定できます。

標準…運転モード、設定温度から決定したしつど

高め…標準より5%高めのしつと 低め…標準より5%低めのしつど

連続…除湿を続けます。

除湿・除湿冷房運転に ついて

●お部屋の条件、在室人数、 屋外温度によっては、設定 しつどにならない場合があ ります。

除湿冷房運転について

●設定温度よりも、室内温度 が低下すると室外ユニット が停止するため、設定しつ どに到達しない場合があり ます。しつどを下げるため に、室内温度より少し低め の温度設定をおすすめしま す。

お知らせ

●「風量自動」に設定してから、 除湿・除湿冷房・冷房運転 を開始すると、室内ユニッ トの中にこもったイヤなニ オイを抑えてから風を送り 出すニオイないス機能が働 きます。

除湿じどうについて

- ●設定切換で「除湿じどう入」 にしておくと、除湿運転と 除湿冷房運転を自動的に切 り換え、お部屋の温度とし つどを調節します。 初期設定は「入」になって います。(▶30ページ)
- ●除湿冷房に切り換わった場 合は、除湿運転に比べ吹出 し温度は下がり、冷風が出 ることがあります。除湿運 転に固定する場合は「除湿 じどう切」にして除湿運転 をしてください。除湿冷房 運転に固定する場合は「除 湿じどう切」にして除湿冷 房運転をしてください。
- ●除湿冷房運転から除湿運転 に切り換わる際にニオイが 発生する場合があります。

■停止したいとき

(甌/停止)を押す。

●本体の運転ランプが消灯します。